

# CONSEJOS SOBRE LOS ASIENTOS DE SEGURIDAD

[ Para niños de 8 a 14 años ]

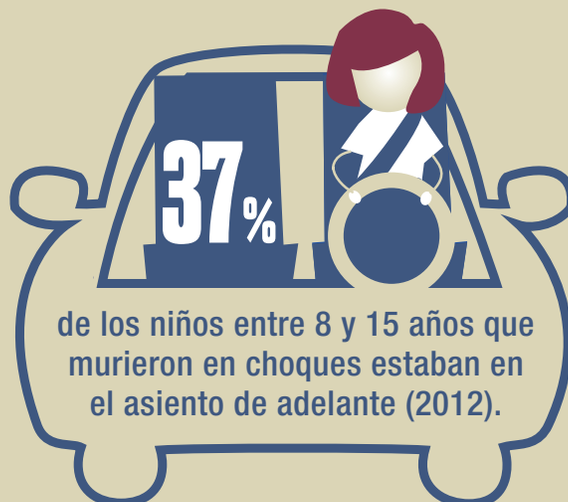
## CONSECUENCIAS



**2,474 niños** se lesionaron y **8** murieron en choques de vehículos en el 2012.



Los niños en un asiento elevado "Booster" tienen un **45%** menos de posibilidad de lesionarse en un choque (CDC).



**37%** de los niños entre 8 y 15 años que murieron en choques estaban en el asiento de adelante (2012).

Las bolsas de aire se mueven a una velocidad similar a la de un **tornado devastador.**



**80%** de los niños que murieron en choques de tráfico en el 2012 tenían entre 8 y 15 años.



En un carro viajando tan lentamente como a **16 MPH** se pueden activar las bolsas de aire en un choque (IIHS).

EN CHOQUES DE BAJA VELOCIDAD



**90%** de las muertes causadas por bolsas de aire fueron de niños y bebés (NHTSA, 1990-2008).



COLORADO  
Department of  
Transportation

